Index of Claims

Application No.

10/002,461

Examiner

Reba I. Elmore

Art Unit

2187

Applicant(s)

SLAVIN, KEITH R.

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

	Щ	L		L						_			_
Claim	Date						Claim Date						
					$\overline{}$				ΤĬ	Ť	П		Γ
Final	8	1 []	{			<u>ਲ</u>	Original			1			
Final	9/19/04			. 1		Final	rigi		1 1	ļ			ĺ
- 0	∫ o			1		-	0						
0	V	 			1-	1 -	51		+	\neg	\Box		<u> </u>
2	V	 			+	1	52		11	$\neg \neg$	П		
3	V				\top		53		77	\neg	\Box		
4	V				1		54						
5	V						55						
6	√						56					_	
7	V				I_{-}		57		\perp		Ш		L
(8)					L.	l L	58		\bot				_
9	V						59				\perp		L
10	V						60				\perp		L
11	V				4_	↓	61		\bot				L
12	V				4_	↓	62		\perp	_	↓_	<u></u>	L
13	V				4	l	63		+	-	Li	<u> </u>	L
14	√				↓_	 	64		-		┦┦	_	ļ.,
(15)	V				4—	┨	65		+	_	-	_	₽
16	V	\vdash		\vdash	+-	↓ 	66			-	1	<u> </u>	}-
17	V	+ $+$	\vdash	$\vdash \vdash$	+	 	67		++	-+	-	-	╀
18	V			-	4	 	68		+		┼	├	╀
19 20	V	 	1	-	4-	 	69 70				+		╁
20	√				+-	┨	71		+		╁	_	╁
(22)	√ √	 		\vdash	+	}	72	 	+		+-		╁
23	V	╂╼┼╼		$\vdash\vdash$	┿	┨ ├──	73		\dashv		+	<u> </u>	╁
24	V	++-	} 	\vdash	+	1 -	74	 	-		+		⊢
25	V	╂╌╁╌╁╌		-+-	┿	1 -	75	 - - -	+	-	+		\vdash
26	V	 			+	{ ├──	76		\dashv		+-		f-
27	V	++-	—	\vdash		┨ ├──	77	 	\dashv		+	-	t
(28)	V				+	1 -	78		1-1		\vdash	_	H
(28) 29	V	++-			+	1	79		+			_	T
30	V			\vdash	+	1 -	80		_	_	\Box		r
31	V	1 1 1 -			†	1 —	81		1			Т	Γ
32	V				1	1	82						Г
33	V					1	83				Π		Г
(34)	√				T		84						L
35	√						85					L	Ĺ
36	V] [86				\perp	_	L
37	V				L		87				1_	L_	L
38	√				\perp	L	88		\perp		1_	L	L
(3)	V				\perp	∤	89		4-4		<u> </u>	_	L
40	√				_	l	90		\bot		<u> </u>	L_	L
(4)	V	1 -			+	 	91		4-1	-	₩	<u> </u>	<u> </u>
42	V			\sqcup	╁-	∤	92	$\vdash \vdash \vdash$	+		 —	ļ.,	\vdash
43	V			\vdash		∤	93			+	⊢	\vdash	1
44	✓		\vdash	<u> </u>	+-	∤	94		+	-	1—	<u> </u>	\vdash
45	\vdash	 		 	+-	 	95	 				 -	+
46	\vdash			-	+-	┨ ├──	96 97	 	++		\vdash	<u> </u>	╁
48	\vdash		 	-	+-	 	98		+	+-	\vdash	-	+
48	+-		-	\vdash	+	1 -	99	 	\dashv	+	+	-	+
50	+-	 - -		-	+	┨ ├──	100	 		+	+		+
	<u></u>	LL.	LL			ـــا لـ	1.00			Щ.		<u> </u>	上

						_				
Cla	im				[Date	•			
			\Box	ΓΠ						
 	g	- 1								
Final	Original									
"	ŏ									
<u> </u>				Щ				$\vdash \dashv$	Щ	
	51					_				
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57		\vdash	П						T
	58		\vdash					М		_
	59		H	\vdash	-		-			_
	60			\vdash	-	-		\vdash	-	\vdash
	61			-		 	\vdash	-	-	\vdash
-	62	-		\vdash		-	-		-	-
	02	<u> </u>		<u> </u>		-	-		-	-
	63			\vdash		<u> </u>		-	<u> </u>	-
	64		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		_	L_
ļ	65					<u> </u>		_	<u> </u>	_
	66		L			L.		_	\vdash	
	67				L	<u> </u>				<u></u>
	68					L				
	69								_	
	70									
	71				\vdash		Γ			
-	72			_	\vdash	\vdash	İΤ		T	┪
-	73	_	-	+-	\vdash	-	_	-	\vdash	
-	74		Ι	-	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	75	\vdash	-	-	\vdash		\vdash	-		\vdash
<u> </u>	70	-	-	-	\vdash	 	-	-	 	
	76 77	<u> </u>		-			 		-	
<u> </u>	77	_	 —	-		-	1—	-	-	<u> </u>
	78	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>
<u> </u>	79	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	80	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ	
	81		_	_	L	L			L.,	
	82	L		L	_	L				
	83				_	L				
	84				Γ	Γ.				L
	85					Γ				
	86				\vdash	Γ				
	87	_	 	\vdash	厂	_				Γ
	88	1	\vdash		\vdash		_			
	89	_		<u> </u>	 	_	<u> </u>		\vdash	Ι
	90	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	91	\vdash	-	-			-		 	\vdash
	92	-	-	⊢			\vdash	 	⊢	\vdash
<u> </u>	93	├		-	├		\vdash		-	\vdash
-		<u> </u>	-		-	-	-	 	⊢	
<u> </u>	94	<u> </u>	-	<u> </u>			\vdash		-	<u> </u>
	95	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		 	-
ļ	96	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	
<u> </u>	97	_		<u> </u>		L	_		<u>L</u>	L_
	98	<u> </u>		_			<u>_</u>		L.	L
	99				L	L				Ĺ
	100	_	Г	ı —			$\overline{}$			

Claim Date Image: Decided in the property of the p									
101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141									
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 142 143									
106	-								
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	-								
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	\dashv								
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	H								
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	\sqsubseteq								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									
118									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	L								
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	-								
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	-								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143									
135 136 137 138 139 140 141 142 143	\vdash								
136 137 138 139 140 141 142 143	<u> </u>								
137 138 139 140 141 142 143	-								
138 139 140 141 142 143									
140 141 142 143									
141 142 143									
142									
143	_								
144	H								
145	\vdash								
146	г								
147									
148									
149	L								
150									